

# I Konferencja Naukowo - Techniczna Oczyszczalnie Przyszłości

Wtorek, 13 września 2022

08:30 10:00	Rejestracja uczestników, Zagospodarowanie stoisk
10:00	Otwarcie Konferencji
10:15	<b>PANEL WPROWADZAJĄCY: Jaka powinna być oczyszczalnia przyszłości?</b>  Tematyka: - cechy oczyszczalni przyszłości – innowacyjność i technologiczny postęp - OZE w oczyszczalni przyszłości - cyfryzacja i cyberbezpieczeństwo oczyszczalni - oczyszczalnie ścieków a prawo - zmiany i wątpliwości
11:15 11:45	Przerwa
11:45	<b>PANEL I: Innowacyjne rozwiązania dla oczyszczalni ścieków</b>  Tematyka: - odzysk energii i energooszczędność procesów technologicznych - nowe technologie i nowoczesne rozwiązania dla oczyszczalni ścieków - ponowne wykorzystanie wody ze ścieków
12:45 13:15	Przerwa
13:15	<b>PANEL II: Pomysł na osad - od odpadu do surowca</b>  Tematyka: - czy osad może generować zyski? - zagospodarowanie osadów- rozwiązania i wdrożone technologie - przekształcanie osadów ściekowych w produkt nawozowy
14:15 15:30	Obiad
14:30	<i>Modernizacja oczyszczalni ścieków oraz rozbudowa i modernizacja kanalizacji na terenie Gminy Łask</i> Mariusz Sowiński, MPWiK Sp. z o.o. Łask
15:30	<b>PANEL III: Nowoczesne Oczyszczalnie w praktyce</b>  Tematyka: - produkcja i wykorzystanie biogazu - zmodernizowane oczyszczalnie ścieków - case study - nowoczesne rozwiązania w oczyszczalni ścieków
17:00 17:30	Przerwa

17:30	Demontaż stoisk
<b>19:00 24:00</b>	<b>Kolacja, spotkanie integracyjne</b>
<b>Środa, 14 września 2022</b>	
<b>07:30 09:00</b>	<b>Śniadanie w miejscu zakwaterowania</b>
09:00	Przejazd na wycieczkę techniczną (we własnym zakresie)
09:30	<b>Wycieczka techniczna</b> Oczyszczalnia ścieków w Józefowie, 05-420 Józefów (dojazd od ul. Jarosławskiej)

\*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie